MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875) SERIAL NO. FILING DATE

OS/174, 768 12129193

APPLICANT(S)

	40	EUES	AF	TER	ΔΕ	TED I	LAIMS						•	1.		
	AS FILED		1st AME	NDMENT	2nd AME	NDMENT	ļ		<u> </u>			•		ļ <u>.                                    </u>	_	
01	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	<b> </b>		INE	).	DE	<u>}.</u>	IND.	DEP.	IND.	1
02	<u> </u>	+ /-	+	<del>                                     </del>	<b></b>		- }-	51		$\dashv$	$\dashv$			<del> </del>	<u> </u>	4
03		+	+	-/-			<u> </u>	52							ļ	1
04		+-;-	+			<del></del> -	⊢	53			-			<del> </del>	ļ	4
05		+ ',	- <del> </del>	<del>X -</del> -			<u> </u>	54	$\longmapsto$	_				1	<b>↓</b>	1
06		<del>  {-</del>	<del>                                     </del>	$\leftarrow$		<b> </b>	<u> </u>	55	$\sqcup$	_					↓	1
07		17	<del>  /</del>			1	<u> </u>	56				Ш			ļ	1
		+ ;	<del>                                     </del>	-			 	57		$\perp$		Ш		<u> </u>	<u> </u>	1
80		1	<b>↓</b> /	1			⊢	58						L	1	
9		3 8	₩	\				59		_		Ц		<u> </u>	<u> </u>	
10		X	<del>-</del>					60		Ц		Ш			<u>i                                     </u>	
11		8	1	$\perp$				61								
12		!	$\perp \rightarrow$				$\perp$	62		Ш						
13			$\perp$	<u>K</u>				63								Γ
14		1	$\perp \angle$					64		$\prod$		7				T
15			$\angle$					65		П		コ				T
16				V				66		П	$\neg$	$\exists$				Τ
17			1					67		П		7			T	Τ
18		1		1				68		П		T	-		1	T
19		3		3				69		T	$\top$	寸				T
20		3		3				70		$\Pi$		T				Τ
21		1						71		11	1	┪	-			
22				1				72		11	_	7		<u> </u>		T
23		5		3				73		#		_				
24		_3		3				74		H	1					✝
25		3		3				75		T					1	f
/26		5		_5				76		$\Box$	١.	7				$\vdash$
27		5		5				77	7	$\top$	_	十				$\vdash$
28			1					78	7		1	十			İ	-
29								79		十		1	7			┪
'30				1				80		7	$\overline{I}$	1		1		
31				1				81		$\top$	7	1		7		
32				1			_	82		$\top$	7	十				
33				1				83		T	T	1		1		-
34				7				84		7	Ť	$\top$		<del>,</del>		_
35				1			<u> </u>	85	7	+	•	$\top$	1			_
36				7				86			$\overline{I}$	1		1		
37				7 1			<u> </u>	87		+	Ť	十				
38				7				88		+	Ť	+		<del>                                     </del>		-
39				7 1			-	89		+	Ť	十		i		
40		·		i			<u> </u>	90		+	<del>;</del>	+		<del></del>		_
41				7				91		+	$\frac{T}{T}$	$\dagger$				_
42				7			<u> </u>	92	7	+	<u>.                                    </u>	+	7	•		
43				7		$\neg \neg$		93		+	1	+		1	<del></del>	
44				7			_	94		+-	<del>i</del>	+				
5							<u> </u>	95		+	Ť	+		$\dashv$		-
16			<b></b>					96		+	$\frac{\cdot}{l}$	+		<del>-i-</del> -l		
17								7		+	,	+		-		
18					<del></del>		_	8		+	<del></del>	+				
9				<del></del>			-	9		+	<del></del>	+				
50					+		10			+	<u>,                                     </u>	+				
	<del>_  </del>		- <del>  </del>	<del></del>		<del>  </del>	ТОТ			+		+	<del>,_</del>			
· ·	<u>5</u>		5	1 4		1 1	IND.				1	L	<u> </u>			
	76		66		•	<u> </u>	TOT.	AL T		•	_	1	, 6	<b>.</b>		-
AL	8/		71			170	TOT			1		Ť	- 1			